

**PISA**

**29/10/2022**

**AC Hotel by Marriott Pisa**

Via delle Torri, 20

A 3D medical illustration of a blood vessel, likely a vein, showing a thrombus (blood clot) at the bottom left. The vessel is filled with red blood cells and white blood cells. The thrombus is a dense cluster of red blood cells and white blood cells. The vessel wall is shown in a reddish-brown color, and the overall scene is set against a dark red background.

**GESTIONE INTEGRATA  
OSPEDALE TERRITORIO  
DEL PAZIENTE AFFETTO DA  
TROMBOEMBOLISMO VENOSO**

## Razionale

La malattia tromboembolica rappresenta una condizione relativamente frequente nella popolazione generale.

Il paziente affetto da patologia tromboembolica richiede nella maggior parte dei casi un intervento di rapida presa in carico che coinvolga specialisti e i Medici di Medicina Generale.

Tale necessità risulta ancora più evidente nella gestione delle cronicità laddove, ad esempio, sia coinvolto un paziente Oncologico o particolarmente anziano.

Le evidenze scientifiche più recenti impongono una riflessione attenta nella creazione di un percorso diagnostico/terapeutico ben definito che faciliti un rapido intervento e un successivo percorso integrato di follow-up tra ospedale e territorio; un percorso di questo tipo deve partire sicuramente da momenti di condivisione scientifica tra Medici Ospedalieri e Medici di Medicina Generale.

## Responsabile scientifico - Flavio Buttitta

### Relatori

#### **Loredana Altieri**

*Infermiere Professionale, SOD Cardio-Angiologia, AOUP Cisanello, Pisa*

#### **Flavio Buttitta**

*Responsabile, SOD Cardio-Angiologia, AOUP Cisanello, Pisa*

#### **Francesco Cinotti**

*Dirigente Medico, UO Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza SSN, AOUP Cisanello, Pisa*

#### **Lorenzo Conte**

*Dirigente Medico, SOD Cardio-Angiologia, AOUP Cisanello, Pisa*

#### **Marco Nuti**

*Dirigente Medico, SOD Cardio-Angiologia, AOUP Cisanello, Pisa*

#### **Luca Puccetti**

*Medico di Medicina Generale, ASL Toscana Nordovest, Pisa*

#### **Caterina Violo**

*Dirigente Medico, SOD Cardio-Angiologia, AOUP Cisanello, Pisa*

# Programma

- 08:00-08:30 Registrazione partecipanti
- 08:30-08:45 Presentazione del corso: dall'epidemiologia alle necessità assistenziali del paziente con malattia tromboembolica *F. Buttitta*

## Dalla diagnosi clinica alla diagnosi strumentale

- 08:45-09:10 Appropriatelyzza nella prescrizione: probabilità clinica pre-test e selezione dei pazienti da sottoporre a metodica ultrasonografica *L. Puccetti*
- 09:10-09:40 CUS o eco color Doppler: il punto di vista del medico d'urgenza e quello dell'angiologo *F. Cinotti, M. Nuti*

## Il trattamento del paziente con TVP e la presa in carico

- 09:40-10:00 La presa in carico del paziente un obbligo morale ed istituzionale: l'importanza dei percorsi assistenziali e l'esperienza di tre anni di un ambulatorio dedicato *C. Violo*
- 10:00-10:20 I Doacs dalle linee guida alle evidenze del mondo reale *L. Conte*

## Follow-up del paziente

- 10:20-10:40 La durata della terapia: dubbi e certezze *M. Nuti*
- 10:40-11:20 Sindrome post-trombotica: cogestione delle complicanze tra ospedale e territorio *F. Buttitta, L. Altieri*
- 11:20-11:40 Pausa

## Gestione del paziente complesso

- 11:40-12:05 Trattamento del "grande anziano" *L. Conte*
- 12:05-12:30 Trattamento del paziente oncologico *C. Violo*
- 12:30-13:50 TAVOLA ROTONDA  
Discussione e take home message  
*L. Altieri, F. Buttitta, F. Cinotti, L. Conte, M. Nuti, L. Puccetti, C. Violo*
- 13:50-14:00 Compilazione questionario ECM e Chiusura dei lavori

## Informazioni ECM

- Evento nr: 360017
- Crediti assegnati: 5
- Evento accreditato per: Medico Chirurgo: (angiologia; cardiologia; ematologia; geriatria; malattie metaboliche e diabetologia; malattie dell'apparato respiratorio; malattie infettive; medicina di urgenza; medicina fisica e riabilitazione; medicina interna; medicina dello sport; oncologia; chirurgia vascolare; ortopedia e traumatologia; anestesia e rianimazione; medicina generale (medici di famiglia); continuità assistenziale; organizzazione dei servizi sanitari di base; medicina di comunità; Infermiere; Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare
- Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere
- Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è necessario:
  - essere aderenti alle professioni/discipline accreditate per l'evento;
  - fornire i propri dati: nome, cognome, codice fiscale, professione, disciplina, posizione, ordine di appartenenza e numero;
  - la presenza effettiva per il 90% della durata dell'evento;
  - la consegna del questionario di gradimento e di apprendimento dell'evento;
  - il superamento del questionario di apprendimento.
- Il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento acquisibili mediante reclutamento diretto è di 1/3

## Provider ECM - 316

**EUREKA**

ACCELERATORE DI CONOSCENZA

[www.eureka.it](http://www.eureka.it) | tel. 0583 1550100

**Con il supporto non condizionante di**

